



**Article number / Artikelnummer: 33820KA2**

EAN number / EAN: 4250384782221  
Freight category / Frachtkategorie: B

Schake EURO4 panel fence type LUX, film RA2/B, red / white

Schake EURO4 Absperrschrankengitter Typ LUX, Folie Typ RA2/B, rot / weiß

### Item description

Schake EURO4 panel fence type LUX

### Artikeltext

Schake EURO4 Absperrschrankengitter Typ LUX

Panel fence type LUX

Absperrschrankengitter Typ LUX

- made of plastic in accordance with TL ZTV-SA
- with barrier (foil) 250 mm and sensor strip (foil) 100 mm
- retroreflective foil
- protected by sturdy foil protective edge
- prepared for use with adapter
- total length: 2.10 m, foil length: 2.00 m
- total height: 1.00 m
- to be set up with base plate according to K1

- aus Kunststoff nach TL ZTV-SA
- mit Schranke (Folie) 250 mm und Tasteleiste (Folie) 100 mm
- retroreflektierende Folie
- geschützt durch stabilen Folienschutzrand
- vorgefertigt für mit Adapter
- Gesamtlänge: 2,10 m, Folienlänge: 2,00 m
- Gesamthöhe: 1,00 m
- aufzustellen mit Fußplatte nach K1

- film RA2/B
- red / white

- Folie Typ RA2/B
- rot / weiß

### Designated purpose

For the application for work in road building.

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrschrankengitters liegt in der temporären Absicherung und Abgrenzung von Gefahrenstellen sowie Verkehrs- und Arbeitsbereichen. Es dient dazu, Personen zu leiten, Gefahrenbereiche sichtbar zu kennzeichnen und unbefugten Zutritt zu verhindern. Durch seine auffällige Gestaltung und stabile Ausführung sorgt das Absperrschrankengitter für eine erhöhte Sicherheit im öffentlichen Raum. Ob bei Baustellen, Straßenarbeiten, Veranstaltungen oder im kommunalen Einsatz: Das Absperrschrankengitter ist eine zuverlässige und vielseitige Lösung für sichere und strukturierte Abläufe.

### Technical specifications

Weight: kg  
material:  
HDPE plastic white

Gewicht: kg  
Zaun:  
Material - HDPE Kunststoff, weiß

standing post:  
Material - structural steel S235 JR  
surface - hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461

Standpfosten:  
Material - Baustahl S235 JR  
Oberfläche - Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.